

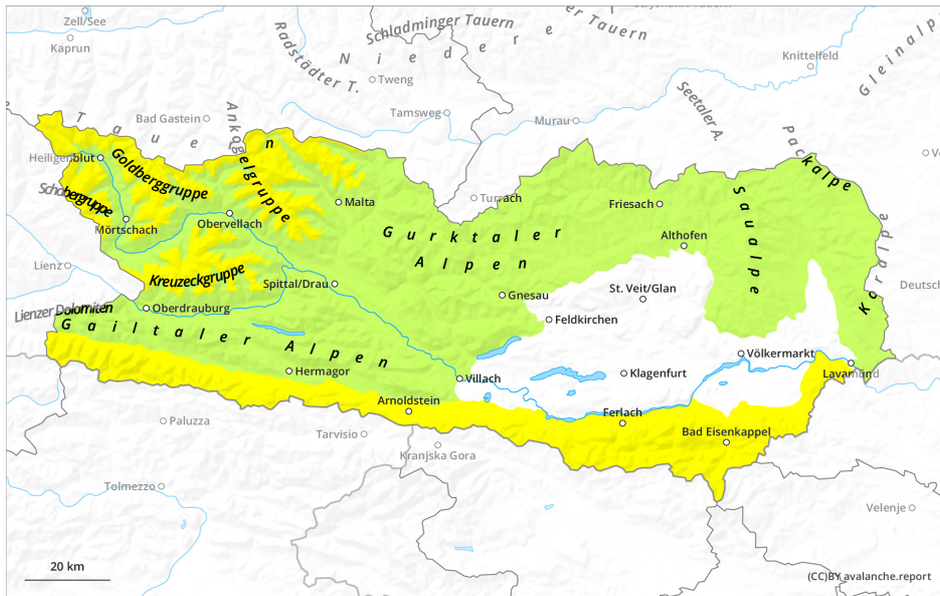
Mittwoch, 26. März 2025

Aktualisiert am 25.03.2025, 17:10:00

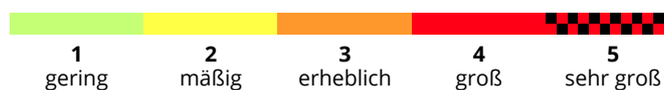
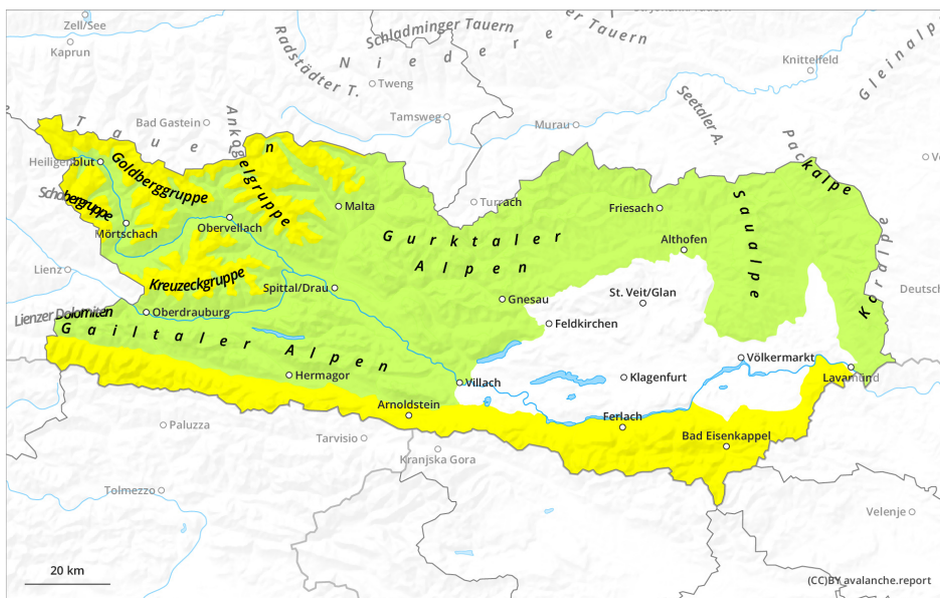
Gültig von 25.03.2025, 17:00:00 bis 26.03.2025, 17:00:00

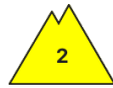
Nassschnee und schwachen Altschnee beachten.

Vormittag



Nachmittag

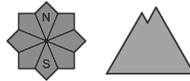


Gefahrenstufe 2 - Mäßig**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Donnerstag, 27. März 2025



Nassschnee



Altschnee

**Nassschnee und schwachen Altschnee beachten.****Gefahrenbeurteilung**

An extrem steilen Hängen sind meist kleine nasse Lockerschneelawinen zu erwarten. Zudem sind am Nachmittag besonders an Felswandfüßen einzelne kleine bis mittlere nasse Schneebrettlawinen möglich. Dies aus noch nicht entladenen Einzugsgebieten. Vorsicht an Sonnenhängen und an Schattenhängen unterhalb von rund 2200 m.

Schwachschichten im Altschnee können stellenweise noch von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Solche Gefahrenstellen liegen vor allem an Nord-, West- und Osthängen oberhalb von rund 2000 m. Lawinen können mittlere Größe erreichen. Zudem sollten kleine Tribschneeansammlungen beachtet werden. Diese können teilweise mit geringer Belastung ausgelöst werden.

Schneedecke**Gefahrenmuster**

gm.10: frühjahrssituation

gm.1: bodennahe schwachschicht

Die nächtliche Abstrahlung ist eingeschränkt. Die Wetterbedingungen führen im Tagesverlauf besonders an extrem steilen Sonnenhängen zu einer zunehmenden Aufweichung der Schneedecke. Im mittleren Teil der Schneedecke sind an Nord-, West- und Osthängen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden. Tribschneeansammlungen liegen vor allem an Schattenhängen oberhalb von rund 2300 m auf ungünstigen Schichten.

Wetter

Das Wetter gestaltet sich am Mittwoch noch unsicher. Es wird meist recht freundlich mit teils sonnigen Phasen. Am Nachmittag nimmt die Quellbewölkung zu. Schwacher bis mäßiger Nordostwind mit Spitzen bis 40 km/h. In 1000 m bis 9 Grad, in 2000 m hat es zu Mittag um 0 Grad.

Quelle: GeoSphere Austria

Tendenz

Lokale Schauer beachten.

Gefahrenstufe 2 - Mäßig**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Donnerstag, 27. März 2025



Nassschnee



Altschnee



1900m

Nassschnee beachten.**Gefahrenbeurteilung**

Leichter Anstieg der Gefahr von nassen Lawinen mit dem Regen. An extrem steilen Hängen sind meist kleine nasse Lockerschneelawinen möglich. Zudem sind am Nachmittag besonders an Felswandfüßen einzelne kleine bis mittlere nasse Schneebrettlawinen möglich. Dies aus noch nicht entladenen Einzugsgebieten.

Schwachschichten im Altschnee können sehr vereinzelt von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Solche Gefahrenstellen liegen an sehr steilen Schattenhängen sowie an Übergängen in Rinnen und Mulden oberhalb von rund 1900 m. Lawinen können mittlere Größe erreichen.

Schneedecke**Gefahrenmuster**

gm.3: regen auf schnee

gm.1: bodennahe schwachschicht

Es fällt lokal Regen. Die nächtliche Abstrahlung ist eingeschränkt. Die Wetterbedingungen führen im Tagesverlauf zu einer zunehmenden Aufweichung der Schneedecke. Im mittleren Teil der Schneedecke sind an Nord-, West- und Osthängen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden.

Wetter

Das Wetter gestaltet sich am Mittwoch noch unsicher. Es wird meist recht freundlich mit teils sonnigen Phasen. Am Nachmittag nimmt die Quellbewölkung zu. Schwacher bis mäßiger Nordostwind mit Spitzen bis 40 km/h. In 1000 m bis 9 Grad, in 2000 m hat es zu Mittag um 0 Grad.

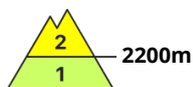
Quelle: GeoSphere Austria

Tendenz

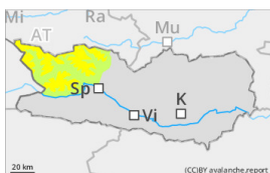
Lokale Schauer beachten.

Gefahrenstufe 2 - Mäßig

Vormittag



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich
am Donnerstag, 27. März 2025



Altschnee



Tribschnee



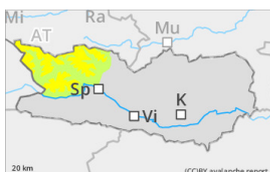
Nassschnee



Nachmittag



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich
am Donnerstag, 27. März 2025



Nassschnee



Altschnee



Tribschnee



Anstieg der Gefahr von nassen Lawinen im Tagesverlauf. Schwachen Altschnee beachten.

Gefahrenbeurteilung

An extrem steilen Hängen sind meist kleine nasse Lockerschneelawinen zu erwarten. Zudem sind am Nachmittag besonders an Felswandfüßen einzelne meist kleine nasse Schneebrettlawinen möglich. Dies besonders ab dem Mittag nach bedeckter Nacht. Vorsicht an Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m und an Schattenhängen unterhalb von rund 2200 m.

Schwachschichten im Altschnee können vereinzelt von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Solche Gefahrenstellen liegen vor allem an Nord-, West- und Osthängen oberhalb von rund 2200 m. Sehr vereinzelt Gefahrenstellen liegen auch an Sonnenhängen oberhalb von rund 2600 m. Lawinen können vereinzelt mittlere Größe erreichen. Zudem sollten kleine Tribschneeansammlungen beachtet werden. Diese können teilweise mit geringer Belastung ausgelöst werden. Dies vor allem an Schattenhängen.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.1: bodennahe schwachschicht

gm.6: lockerer schnee und wind

Die nächtliche Abstrahlung ist zeitweise reduziert.

Die Wetterbedingungen führen im Tagesverlauf besonders an extrem steilen Sonnenhängen unterhalb von rund 2600 m zu einer zunehmenden Aufweichung der Schneedecke.

Im mittleren Teil der Schneedecke sind an Nord-, West- und Osthängen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden. Die frischeren Tribschneeansammlungen liegen vor allem an Schattenhängen oberhalb von rund 2400 m auf ungünstigen Schichten.

Wetter

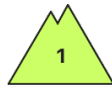
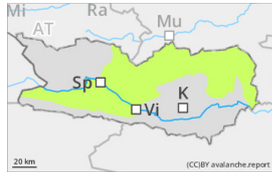
Das Wetter gestaltet sich am Mittwoch noch unsicher. Am Tauernhauptkamm stauen sich dichtere Wolken, südlich davon wird es aber meist recht freundlich mit teils sonnigen Phasen. Am Nachmittag nimmt die Quellschwölzung zu. Schwacher bis mäßiger Nordostwind mit Spitzen bis 40 km/h. In 1000 m bis 9 Grad, in 2000 m hat es zu Mittag um 0 Grad, in 3000 m -7 Grad.

Quelle: GeoSphere Austria

Tendenz

Lokale Schauer beachten.

Gefahrenstufe 1 - Gering

**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →

am Donnerstag, 27. März 2025



Nassschnee



Nassschnee beachten.

Gefahrenbeurteilung

An extrem steilen Hängen sind meist kleine nasse Lockerschneelawinen möglich. Zudem sind am Nachmittag einzelne meist kleine nasse Schneebrettlawinen möglich. Schwachschichten im Altschnee können sehr vereinzelt ausgelöst werden. Einzelne Gefahrenstellen liegen vor allem an Schattenhängen oberhalb von rund 2000 m. Zudem sollten kleine Triebsschneeansammlungen beachtet werden. Diese können vereinzelt mit geringer Belastung ausgelöst werden.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.10: frühjahrssituation

Die nächtliche Abstrahlung ist zeitweise reduziert. Die Wetterbedingungen führen verbreitet zu einer zunehmenden Durchnässung der Schneedecke. Im unteren Teil der Schneedecke sind an Schattenhängen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden. Unterhalb der Waldgrenze liegt nur noch wenig Schnee.

Wetter

Das Wetter gestaltet sich am Mittwoch noch unsicher. Am Tauernhauptkamm stauen sich dichtere Wolken, südlich davon wird es aber meist recht freundlich mit teils sonnigen Phasen. Am Nachmittag nimmt die Quellbewölkung zu. Schwacher bis mäßiger Nordostwind mit Spitzen bis 40 km/h. In 1000 m bis 9 Grad, in 2000 m hat es zu Mittag um 0 Grad.

Quelle: GeoSphere Austria

Tendenz

Lokale Schauer beachten.